In	dex	cof	Cla	ims	S

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/777,135

MASUKO, SHINGO

Examiner

Art Unit

Donghai D. Nguyen

3729

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		Щ.					l		L	
	Dot-									
Cla		<u> </u>	Date							
l _	Original	12/21/06								
Final	ig	21/								
l iII	5	12/		-						
		Ĺ								
1_	D	=			L					
3	2	=								
3	2 3	=								
4	4 5	=		L						Щ
5	5	=	L							
4 5 6 7	6 7	=			Ш				L	
7	7	=			L					
8	8	=								
9	9	=								
10 11 12 13	10	=								
11	11	=								
12	12	=								
13	13	=								
	14									
	15									
	16									
	11 12 13 14 15 16 17 18									
	18									
	19									
	20									
	21									
	21 22 23 24									
	23									
	24									
	25									
	26 27					٠				
L	27			L						
	28									
$oxed{oxed}$	28 29			L_			<u> </u>		L	
	30									
	31									
	32						L			
	33		Ш.	L	<u> </u>		$oxed{oxed}$		$oxedsymbol{oxed}$	Ш
	34	L_	L.		Ш			L	L	
<u></u>	35	\Box		<u> </u>		Ш	L	Ш	Ш	Ш
	36			_	<u> </u>	L_	Ш		\sqcup	Ш
	37	L_		<u> </u>	<u> </u>	Ш	L_	$oxed{oxed}$		Щ
	38 39			_	<u> </u>	Ш	L	<u> </u>	Ш	Ш
L	39			L_	L	L_		$oxed{\Box}$		Ш
L	40		_		L	L		L_	L.,	Ш
	41			L_	_	<u> </u>	L	Щ	L	Щ
<u></u>	42	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	L_		_	Ш	
<u></u>	43		L.	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	_	L	Щ
L	44	<u> </u>		<u> </u>	L_	L_		L.	<u> </u>	\Box
	45	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	ᆫ	Ш	<u></u>	<u> </u>	Щ
	46	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	Щ	Щ
	47	L		<u> </u>	L_	L.		<u> </u>	L	
	48	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_		_	<u> </u>	Щ
<u></u>	49	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	Ш
1	50			1	l	l		İ	ĺ	

Claim		Date								
Final	Original									
	51 52 53									
	52		_		<u> </u>	_	_			Щ
	53		\vdash	L	L	_	L.		_	Ц
	54 55			_						Щ
	55		\vdash	H	_	_	_	_		ᆜ
	56 57		_	-	_	_		_		\dashv
	50			\vdash			-			\dashv
	58 59		-	\vdash			-	-	-	
	60		_	\vdash						\dashv
	61	_	Т	\vdash	Г	_	_	_		H
	61 62									П
	63									П
	64 65									
	65									
	66 67									
	67			Щ						Ц
	68		<u> </u>				_			Ц
,	69			\vdash		_				Н
	70		\vdash							\vdash
	71		⊢				-			\vdash
_	72			-			-			\vdash
	68 69 70 71 72 73 74 75 76		┝	Н	-	\vdash			\vdash	Н
	75	_	\vdash				Н		_	\vdash
	76		H							H
	77									
	78 79									
	79									
	80					L				
	81		ļ	L.	_	L.	_			Щ
	82		ļ	<u> </u>		<u> </u>				Щ
	83 84		\vdash	<u> </u>	_	_	-		_	
	85			\vdash	H	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	Н
	86		 	Н	H	-	-	-	H	\vdash
	87	_	-	-		\vdash			Н	
	88		\vdash	Т	\vdash	\vdash	\vdash	_	П	$\vdash \vdash$
	89									
	90									
	91									
	92				L		$oxedsymbol{oxed}$			Ш
	93		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup
	94	_	\vdash	_	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>		Н	\sqcup
	95	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L	<u> </u>	_	H	Н
	96	-	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	97 98	_	 	 	\vdash	-	⊢	 	\vdash	Н
	99	-	-	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	 -	\dashv
	100	-	 	\vdash	H	-	\vdash	H	\vdash	Н
	100	L			Щ_	L	<u> </u>	Ц	ш	لـــا

Cla	aim				[Date				
	Original									
Final	ji									
证)riç									
	101									
	102					,				
	103			L						
	101 102 103 104 105 106 107 108		L.	<u></u>	_					\Box
	105									
	106				L			<u> </u>		
	107	Ш			_		_			
	108				L.					
	109									
	110			_	_		_	_		
	111			_	Ш	<u> </u>		\vdash		
	112	oxdot	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\vdash	Щ
	113	<u> </u>	_	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	114	Н	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L		\sqcup
ļ'	115	Ш	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L.,	<u> </u>	Щ
	116		_	_		_			_	\dashv
ļ	110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137	Ш	_	\vdash	<u> </u>		<u> </u>			Щ
	118	\vdash	<u> </u>	L	_		-		_	\dashv
-	119	<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_		Н
	120	H	_	H	\vdash	<u> </u>	├-		_	\dashv
	121	H	 	-	_	<u> </u>	<u> </u>			-
	122	⊢	<u> </u>	\vdash	\vdash	⊢	├	_	_	Н
	123	-	├	\vdash	-	-	├	_	\vdash	Н
	124					⊢	 	_	-	Н
	125		 	-	_	-			_	\vdash
	120	-		-	┝	-		-		Н
	128	_	-	-	⊢	\vdash	├	H	-	\dashv
	120	<u> </u>	\vdash	\vdash		-	-	H	H	Н
	130	\vdash	⊢	\vdash	-	┝	-		\vdash	\vdash
	131	\vdash	┢╌	H		\vdash	┝	 		\dashv
	132	_	\vdash		_	-	 	\vdash	_	\dashv
	133		┢╌	H	-	H	├	<u> </u>	-	Н
	134		-	Н	_	Н	-	\vdash	-	Н
	135	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash
	136	\vdash	Т	Г		\vdash		 	Г	H
	137		 		\vdash	_	\vdash	1	П	\vdash
	138			Т		<u> </u>			П	М
	139 140	Г		T		\vdash	\vdash		Г	П
	140				Т					П
	141			Г						
	142									
	143									
	144		ļ							П
	145									
	146						Г	Γ	Γ	
	147				Г				Г	П
	148									
	149									
	150			П			Π	Γ_	T	П
							•		_	